



REAR CAMERA ADAPTER

RCA016T

リアカメラ接続アダプター 取付/取扱説明書



このたびはデータシステム製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
この取扱説明書と保証書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。その後大切に保管し、必要な時にお読みください。

保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。

内容物一覧(取付前に必ずご確認ください)

- リアカメラ接続アダプター × 1
- RCA変換アダプター × 1
- 結束バンド × 2
- エレクトロタップ × 2
- 両面テープ × 1
- 取付/取扱説明書(本書) × 1

ご相談窓口



サービス(技術的なお問い合わせ・修理受付)
お電話 086-486-0442

【受付時間】月曜日～金曜日
10:00～12:00 / 13:00～17:30
(年末年始/祝日など、弊社休業日を除く)



メールでのお問い合わせ(PC)

<https://www.datasystem.co.jp/support/mail/>



メールでのお問い合わせ(スマートフォン)

<https://www.datasystem.co.jp/sp/support/>



Data System 株式会社 データシステム

■【本社】東京都新宿区新宿1-18-2

■【倉敷支社】岡山県倉敷市神田1-1-11

弊社に無断で本説明書の内容・図・写真の全部、または一部の複製(コピー)・転用・転載を禁じます。

注意事項

本書には取り付け/取り外し作業中の事故、または不適切な作業による車両損傷などにより、安全と信頼性が損なわれないよう守るべき項目を記載しています。ただし、これらの表記は起こり得るあらゆる現象に関して、すべて記載することはできないため、これらの記載事項さえ守れば良いという絶対的なものではないことを、あらかじめご承知おきください。



重要

本製品を取り付ける前に知っておいていただきたいこと

- 取り付けるモニター(ナビゲーション)にリアカメラ入力端子(ピンジャック)があることを確認してください。
- 本製品は「5.8インチ異形サイズCD一体型ディスプレイ」に装着されているリアカメラを、市販のモニター(ナビゲーション)に接続するアダプターです。本製品に市販のリアカメラは取り付けできません。
- 必要に応じてビデオ延長ケーブルを別途ご購入してください。
- ガイドラインはモニター(ナビゲーション)で設定してください。モニター(ナビゲーション)にガイドラインの表示機能がない場合には表示できません。



注意

守らないと車及び製品を破損、または故障させる恐れがあるもの

- 取り付け前に、必ずエンジンを停止させバッテリーマイナス端子を外してください。ただし、その場合はラジオや時計などのメモリー内容が消えてしまいます。消えてしまうと困るメモリーの内容は、バッテリーマイナス端子を外す前に必ずメモしておき、取り付け完了後、再度入力してください。
- ナビゲーションおよびチューナー等を点検、修理に出される際には必ず本製品を取り外していただきますようお願い致します。本製品を含みアフターパーツ類を取り付けしている場合、ディーラーによってはメーカー保証が受けられない場合があります。
- 本製品を使用、操作したことによって発生した、人身・物損事故の責任・補償は一切負いません。
- ユニット内の音楽ディスク、地図ディスク等すべてイジェクトしてから、脱着作業をおこなってください。
- コネクターを外すときは、コネクターの抜け防止爪をしっかり押し込み、まっすぐ引き抜いてください。コネクターを無理に引っ張りますと、車両側ユニット内の基板が破損する恐れがあります。
- 配線部分を引っ張ることは絶対にしないでください。断線、接触不良を引き起こす恐れがあります。
- コネクターを接続するときは、カチッと音がするまで奥まで確実に差し込んでください。
- 本製品は、必要に応じて配線部を結束バンドで固定してください。固定しないとコネクターの接触不良、配線の断線の恐れがあります。
- 本製品を取り付ける際は、ハーネスや配線がパネルやシートレール、ペダルなどに噛み込まれたり挟まれる可能性のある場所には絶対に設置しないでください。製品の破損やハーネス断線などの恐れがあります。
- 本製品の取り付けには専門知識が必要ですので、販売店または整備工場などに作業を依頼してください。
- 適合外の車両へ取り付け発生したクレーム、事故、故障等に関する責任は弊社では一切負いません。あらかじめご了承ください。

Q&A

Q. シフトをリバースに入れても映像が出ません(画面が切り替わりません)。

A. バックランプ電源(バック信号)の接続を確認してください。バックランプ電源(バック信号)がモニター(ナビゲーション)に入力されていないと画面が切り替わりません。

取り付け方法

この取付説明は、新しいモニター(ナビゲーション)が取り付けられていること、またモニターユニットにリアカメラ入力端子(ピンジャック)があることを前提にしています。

モニターとは別のユニットにリアカメラ入力端子がある場合は、別途延長ケーブルを用意してください。本製品の接続をはじめる前に、モニターにバックランプ電源(バック信号)が接続されていることを確認してください。接続されていない場合は、先に接続してください。

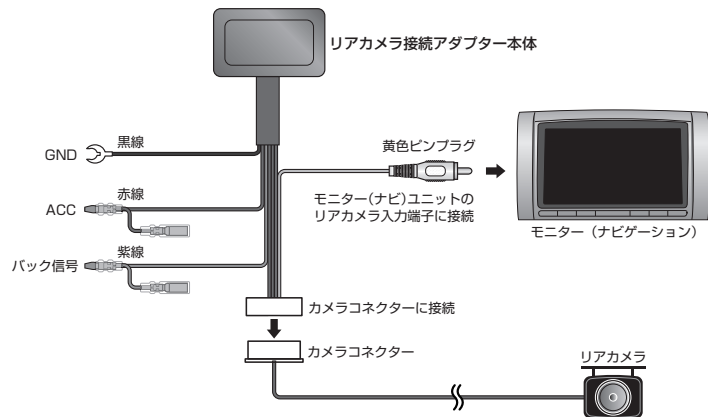
1. バッテリーのマイナス端子を外します。
2. 新しいモニター(ナビゲーション)を外します。
3. モニター(ナビゲーション)裏側に配線されているカメラコネクタを探します。カメラコネクタと、本製品のコネクタを接続します。
4. 本製品から出ている3本の配線を接続します。赤線はACC電源に、黒線はボディアースに、紫線をバック信号に接続します。
5. 本製品の黄色ピンプラグを、新しいモニター(ナビゲーション)のリアカメラ入力端子に接続します。
6. 新しいモニター(ナビゲーション)が動作する状態まで復元して、バッテリーマイナス端子を接続します。
7. シフトレバーを「R(リバース)」にして、新しいモニター(ナビゲーション)の画面がリアカメラに切り替わることを確認します。また、「R」以外にシフトを動かしたとき、リアカメラ映像から元の画面に戻ることを確認します。

❗重要 リアカメラの映像が映らない場合

- 電源、ボディアースの接続、カメラコネクタの接続、新しいモニター(またはナビ)に正しくバック信号が接続されているかなどを確認してください。
- 新しいモニター(またはナビ)の説明書にてリアカメラ追加時に設定変更の有無をご確認ください。

8. コード類を取り回し、取り外したパネル類を元に戻し取付作業は終了です。

接続概要図

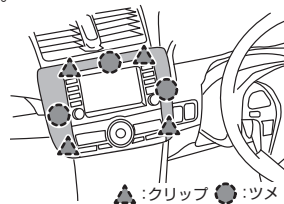


アリオン/プレミオ

5.8インチ異形サイズCD一体型ディスプレイ装着車 NZT260 / ZRT260・265 H19.6 ~ H28.5

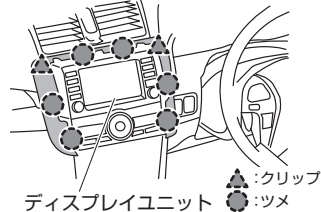
1. メインパネル取り外し

クリップを浮かせ、メインパネルを取り外します。



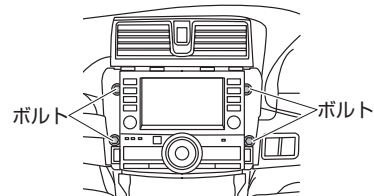
2. サブパネル取り外し

ディスプレイユニット周囲にあるサブパネルを取り外します。



3. ディスプレイユニット取り外し

ボルトを外して、ディスプレイユニットを取り外します。



4. 電源/信号線の接続

「5.8インチ異形サイズCD一体型ディスプレイ」に接続されているコネクタに、本製品の配線を接続してください。

10ピンコネクタ



赤線(ACC電源)

5ピンコネクタ



紫線(バック信号)

コネクタの端子位置は右図の矢印の方向からコネクタを見た図です

カロラアクシオ

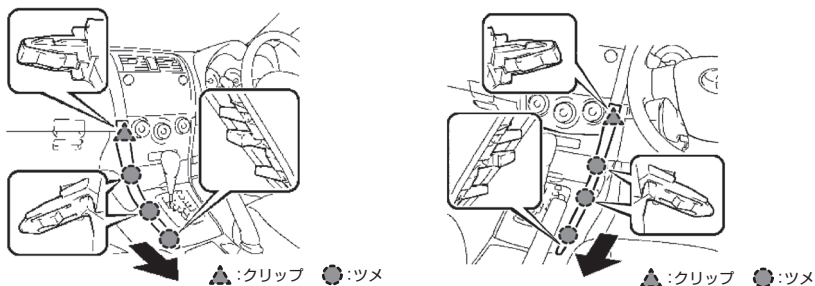
5.8インチ異形サイズCD一体型ディスプレイ
(インテリジェントパーキングアシスト装着を除く)

NZE141・144 /
ZRE142・144

H18.11～H20.10

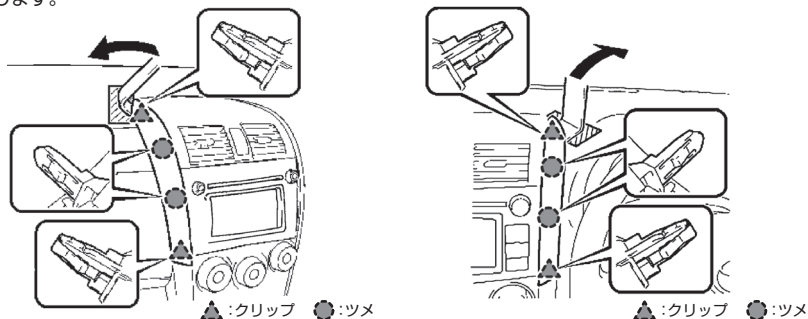
1. フィニッシュパネル取り外し(左/右)

矢印方向に引きながらリムーバーを使ってクリップとツメを浮かせ、フィニッシュパネルを取り外します。



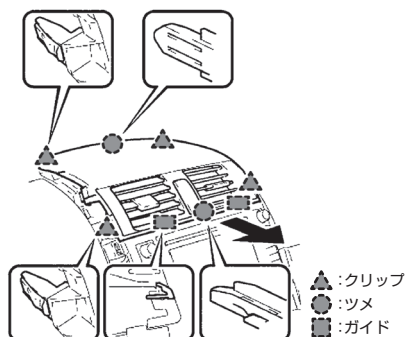
2. パネルエンド取り外し(左/右)

上端の斜線部に保護テープを貼り、リムーバーを使ってクリップを浮かせてパネルエンドを取り外します。



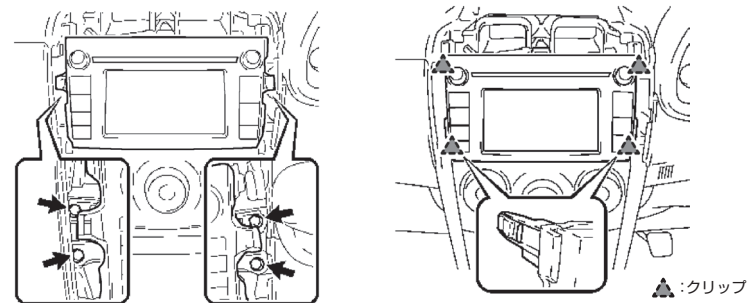
3. レジスタASSY取り外し

車両後方へ水平に引き、クリップ、ツメおよびガイドを外します。



4. レジスタASSY外し

ボルトを取りはずし、クリップを浮かせてモニターユニットを車両後方に引き出します。



5. 電源/信号線の接続

「5.8インチ異形サイズCD一体型ディスプレイ」に接続されているコネクタに、本製品の配線を接続してください。

10ピンコネクタ



赤線(ACC電源)

5ピンコネクタ



紫線(バック信号)

コネクタの端子位置は右図の矢印の方向からコネクタを見た図です

